

YDS2327ST16X2-2N(F)

2300-2700 MHz 16 dBi クロス 分極 セクタ アンテナ



アンテナ型番	YDS2327ST16X2-2N(F)
周波数範囲	2300-2700 MHz
分極	±45°
利得	16 dBi
ローブ幅	H:90°, E:7.5°
前後比	≥23 dB
隔離	≥28 dB
公称インピーダンス	50 オーム
VSWR	≤ 1.5
最大電力	100 ワット
雷保護	DC グラウンド
コネクタ	2×Nメス
寸法	950×128×56 mm
重量	3.2 kg
レドーム	UPVC
カラー	グレー
角度調整可能	0 ~ 12°
動作温度	-40 ~ 60 °C
風荷重	60 m/s
マストマウント直径	35-75 mm